


ตารางเปรียบเทียบคุณสมบัติ (บล็อกมวลเบา ขนาด 7 เซนติเมตร)

คุณสมบัติ (Properties)		อิฐมวลเบา ท้องตลาด	อิฐมอญ	หน่วย
ขนาด	20x60x7 cm.	20x60x7.5 cm.	3x14x6 cm.	เซนติเมตร
น้ำหนัก	65	58	130	กก./ตร.ม.
น้ำหนักรวมปูนฉาบ 2 ด้าน	90-100	90	180	กก./ตร.ม.
จำนวนการใช้งานต่อ 1 ตารางเมตร	(7.8) / (8.33)	8.33	130-145	ก้อน / ตร.ม.
ค่ากำลังอัด	30-80	30-80	15-40	กก./ตร.ซม.
ค่าการนำความร้อน	0.14	0.13	1.15	วัตต์/ม.เคลวิน
ค่าการป้องกันเสียง	44	43	38	เดซิเบล
ค่าการทนไฟ	4	4	1-2	ชั่วโมง
อัตราการดูดซึมน้ำ	17 - 20	≥ 30	≥ 20-24	เปอร์เซ็นต์
ความเร็วในการก่อ	15-25	15-25	6-12	ตร.ม./วัน
เปอร์เซ็นต์ความเสียหายในการทำงาน	0-3	0-3	10-30	เปอร์เซ็นต์
ปูนฉาบที่ใช้	ปูนฉาบทั่วไป&ปูนฉาบมวลเบา	ปูนฉาบมวลเบา	ปูนฉาบทั่วไป	-
ปูนก่อที่ใช้	ปูนก่อทั่วไป&ปูนก่อมวลเบา	ปูนก่อมวลเบา	ปูนก่อทั่วไป	-

หมายเหตุ :

คอนกรีตมวลเบา ระบบ CLC ในท้องตลาด อาทิ คอนกรีตมวลเบา K Block ,อิฐมวลเบา VCON, อิฐมวลเบา TSP



1583 Soi Ladprao 94 Ladprao Rd. ,Phlapphla, Wangthonglang Bangkok 10310

www.k-block.com

Tel: 02-559-2321 or 06-320-2414, FAX: 02-559-2322